



FSI H20S

Brochure

Rogneuse de souche hydraulique avec balayage pour porte outils 30-50 l/min.

La FSI H20S est une rogneuse de souche avec mouvement de balayage intégré pour les chargeurs et les portes outils.

La H20S se fixe au moyen d'une platine d'accouplement. Le mouvement de balayage est réalisé au moyen de deux vérins hydrauliques commandés par le boîtier de commande électrique ou connectés à une commande existante (H20S-5). La machine est équipée d'une platine d'attente permettant de fixer la platine d'accouplement. Comprend des tuyaux hydrauliques.



Systeme hydraulique

Puissance requise	12-20 kW/15-25 ch
Débit d'huile	30-50 l/min.
Pression de l'huile	Max. 250 bar
Raccords hydrauliques	Pression + retour + fuite d'huile
Accouplements QR hydraulique	3 x 1/2"

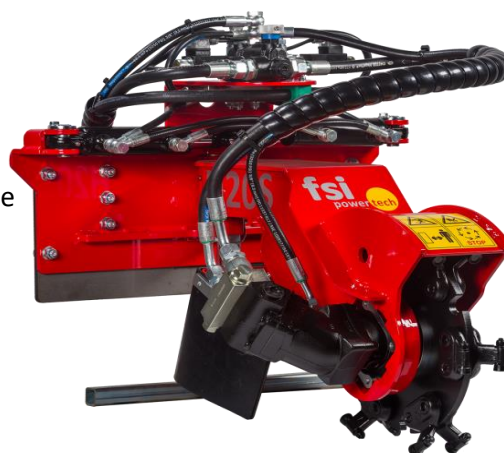
Tête de coupe

Diamètre du disque	370 mm
Système de dents	3 x rotatif
Diamètre de dent	20,5 mm
Nombre de dents	12
Épaisseur de coupe max.	24,5 mm
Entraînement du disque	Direct
Balayage	Balayage hydraulique
Zone de travail	700 mm (2 x 37°)

Platine d'attente Standard

Commande

Boîtier électronique avec base magnétique pour la fonction de balayage





FSI H20S

Brochure

Rogneuse de souche hydraulique avec balayage pour porte outils 30-50 l/min.

Dimensions

Longueur	810 mm
Largeur	690 mm
Hauteur	580 mm
Poids	92 kg

Capacité de coupe

Temps moyen de broyage des souches

ø400 mm :	25 min.
ø650 mm :	30 min.
ø105 mm :	100 min

Temps définis à partir des valeurs provenant des utilisateurs pour le broyage de souches de 15 cm de haut à 15 cm sous la surface

